

# エントランスライト

EK-27型 EK-28型  
 ML型 メタルモード型

## 取扱説明書

保管用

品 名	灯 具	適合ボール	器 具 色	適合ランプ
エントランスライト EK-27型	LYS85(50Hz)	LYV71	ネオブラック	FDL9EX-L (ツイン2 蛍光灯・電球色)
	LYS86(60Hz)	DLC31		
		DLC32		
	LZS85(50Hz)	DLG31	オータムブラウン	
	LZS86(60Hz)	DLG32		
	VES85(50Hz)	VFT71	シャイングレー	
VES86(60Hz)				
エントランスライト ML型	LYT31(50Hz)	LYV74	スモークグリーン	
	LYT32(60Hz)	DLD31		
エントランスライト メタルモード型		DLD32	スウェードグレー	
	LYT33(50Hz)	LYV76		
エントランスライト EK-28型	LYS85(50Hz)	LYV72	ネオブラック	
	LYS86(60Hz)			
	VES85(50Hz)	VFT72	シャイングレー	
	VES86(60Hz)			
エントランスライト ML型	LYT31(50Hz)	LYV75	スモークグリーン	
	LYT32(60Hz)			

お客様へ

お買い上げありがとうございます。

■ご使用前によくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと必ず保管し、必要なときにお読みください。

■施工には電気工事士の資格が必要です。必ず、工事店、電器店に依頼してください。

## 安全上のご注意

必ずお守りください

### 警告

器具を改造したり  
部品交換をしない



分解禁止  
火災・感電・落下  
によるけがのおそれ  
があります。

ランプは器具表示  
のものを使用する



必ず守る  
間違った種類、ワット  
数のランプを使用する  
と、火災のおそれ  
があります。

異常を感じた場合  
速やかに電源を切  
る



必ず守る  
異常状態が収まったこ  
とを確認し、販売店ま  
たは別紙ご相談窓口  
にご相談ください。

点灯中や消灯直後の  
ランプやその周辺に  
さわらない



接触禁止  
やけどの原因となる  
ことがあります。

### 注意

ランプ交換・お手入れ  
の際は、壁スイッチを  
切る



必ず守る  
通電状態で行うと感電  
の原因となること  
があります。

## 使用上のご注意

- 冬場など周囲の温度が低い場合は、明るくなるまで時間を要したり、点灯直後にちらつきが発生する場合があります。
- 電源を入れても点灯しない場合は電源を切り、5秒以上たってから再び電源を入れてください。  
それでも点灯しない場合は、ランプが切れていないか、ランプが正しく取り付けられているか、確認してください。

## ランプを交換する

電源を切って、ランプやその周辺が冷めてから行なってください

- ランプが黒化して明るさが低下したり、消灯や点滅を繰り返すとランプの寿命です。  
ナショナル製ランプをお求めください。
- ランプの種類は器具に表示しています。
- ランプの交換方法は裏面の「各部のなまえと取り付けかた」の項目 **4**、**5** を参照してください。

## お手入れについて

電源を切って、ランプやその周辺が冷めてから行なってください

- 明るく安全に使用していただくため、定期的（6カ月に1回程度）に清掃、点検してください。  
汚れがひどい場合は、石けん水にひたした布をよく絞ってふきとり、乾いたやわらかい布で仕上げてください。
- シンナー、ベンジンなどの揮発性のものでふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。  
変色・破損の原因となります。

この紙は再生紙を使用しています。

## 施工説明

### 安全上のご注意

必ずお守りください

#### 警告

##### ■ 器具の取り付けは、説明書に従い確実に

取り付けに不備があると、  
火災・感電・落下によるけがのおそれがあります。

##### ■ 接地工事は、電気設備の技術基準にしたがって 確実に

接地が不完全な場合、感電のおそれがあります。

##### ■ 指定以外の場所に取り付けけない

火災・感電・落下によるけがのおそれがあります。



- 浴室などの湿気の多い場所
- 振動や衝撃の多い場所

●この器具は防雨型ポール取付専用です。

##### ■ 交流100ボルトで使用する

過電圧を加えると過熱し、火災・感電のおそれがあります。

#### 注意

##### ■ 温度の高温になるものの近くに

ガス機器やその排気筒の近くに

取り付けないでください。  
火災の原因となることがあります。

##### ■ 使用地域の周波数以外で

間違って使用すると、火災の原因となることがあります。

##### ■ 調光器と組みあわせて

調光機能付壁スイッチなどの調光器と組みあわせて  
使用しないでください。

火災の原因となることがあります

・調光器の取り外しが必要です。

### 各部のなまえと取り付けかた



器具の取り付けは説明書に従い、確実に。守らないと、火災・感電・落下によるけがの原因となります。

#### 1 ポールを建てる

ポールの施工説明書は、別途ポールに添付しております。  
必ずご参照ください。

#### 2 口出線に電源線を接続する

- 電源線は、ケーブルのシース部を電源線押さえでしっかり固定してください。
- 押さえ量はケーブル外径の1/4程度としてください。
- 口出線との接続はスリーブなどにより確実に、防水テーピングを施してください。  
(内線規定J E A C 8 0 0 1 - 2 0 0 0) 1 3 3 5 - 7 ~ 9 に準ずる)
- 接地端子ネジからD種(第三種)接地工事を行なってください。

#### 3 本体取付ネジ(2本)で本体をポールに 取り付ける

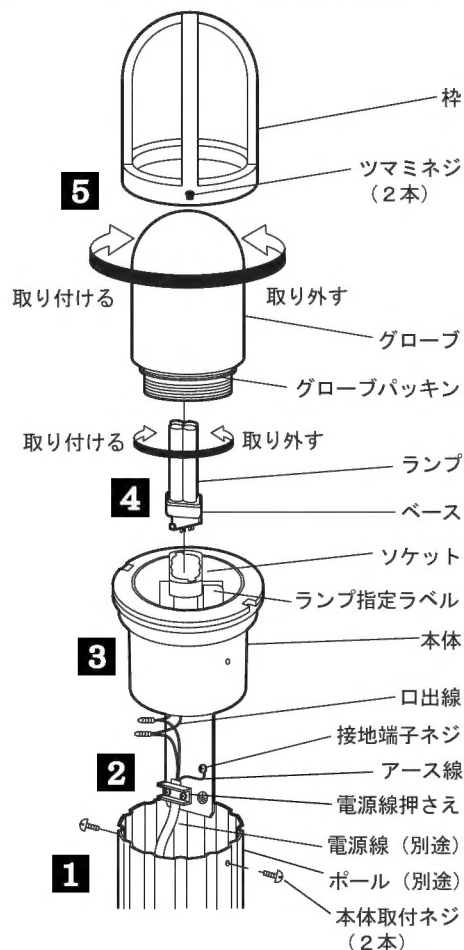
線のかみ込みにご注意ください。  
感電や漏電の原因となります。

#### 4 ソケットにランプを取り付ける

- ツマミネジ(2本)をゆるめ、枠を取り外す。
- 左へ回してグローブを取り外す。
- ランプはベースを持って取り扱う。
- 必ず適合ランプを使用してください。

#### 5 グローブ、枠を取り付ける

- グローブパッキンが取り付けられていることを確認してからグローブを取り付ける。
- ツマミネジ(2本)で枠を取り付ける。
- ツマミネジ(2本)は均等に締め付けてください。



### 仕様

使用電圧	周波数	消費電力	付属ランプ
AC100V	50または60Hz 専用	12W	9形ツイン2蛍光灯

取説コード

UZ010

1999-01A  
200304C